

بنك اسئطة المتميكز

الحراسات الاجتماعية

مراجعة نوفمبر

اعداد

د/اسلام عطية أ/محي الدين سمير











P	بنك اسئلة	مراجع المراجع	قە چىلە	ر(ات	ى شھرنوف	مبر	(3)
	السؤال الأول	خترالاجابة	نابة الصحيحة	3	# 15 To	30	
	أحد الجبال الانكسارية ا	الوطن العر	عربي هي جبال	<i>j</i> 0 .			
U	أحد الجبال الانكسارية و أحد الجبال الانكسارية و	<u>(4)</u>	عسير	(2)	عمان	(2)	زاجروس
	جبال نشأت نتيج <mark>ة حدو</mark>						
(1)	جبال الشام			(2)	جبال الحجاز	(2)	جبال أطلس
(P)	سهول تسق <mark>ط عل</mark> يها الأه	لار في فصل	سل الشتاء هي		•••••		
6	البحر الأحمر	الذ	الخليج العربي	(2)	البحر المتوسط	(2)	البحر العربي
E	نشأت جبا <mark>ل ز</mark> اجروس نا	جة لحدوث	يث				
	مر <mark>كات</mark> التوائية	🤑 ثو	ثورانات بركانية		حركات انكسارية	(2)	ت <mark>ع</mark> رية هوائية
(تكونتبفعل ا	فرية المائية	ئية.				
	الجبال الجبال	الھ	الهضاب	(2)	الأودية الجافة	(2)	ا <mark>لتج</mark> معات الرما
(نشأت	جة ترسيب	يب المواد العالقة في ه	بياه الأ	ڻهار.		
1	السهول الساحلية	اله	السهول الفيضية	(2)	الجبال	(2)	الهضاب
O	تمتد جبال	في دولت	ولتي مصر والسودان	•			
		اط 🔑	 أطلس	(2)	الشام	(2)	كردستان
(تمتد هضبة	من ساح	<u>احل البحر الأحمر ش</u>	رقاً إلى	<mark>سا</mark> حل المحي <mark>ط الأطل</mark> ا	نطي غ	رباً.
(التبت (أ)	بن 🔑	نجد	(2)	بادية الشام	(2)	إفريقيا الشمالي
((†) التبت تتميز سهول	بة	بتربتها الفقيرة الملح	ىية.			
U	الخليج العربي	با (البحر المتوسط	(2)	نهر النيل	(2)	المحيط الأطلنط
(F	تقع بحيرة	في دولة جيب	جيبوتي.				
U	🕦 سيوة	و 🔑	فيكتوريا	(2)	طبرية	(2)	عسل
(تقع هضبة بادية الشام		الجزيرة العربية.				

شمال 🌓 شمال يقع وادي الجرير الجاف في دولة الجزائر 🔑

كل مما يلى يقع في الجناح العربي الآسيوي ما عدا جبال کردستان واحة عين صالح

				النقلا	باً على ا	ثر الشعاب المرجانية سل	تؤا	3
البري	(2)	الجوي) البحري		
		في دولة	عربي			ع أعلى نقطة فوق مست		10
ليبيا	(2)	الجزائر	②	المغرب	4) مصر	D	
		بهما.		لواحات في وجود	افة وا	شابه الأهمية للأودية الج	تتن	n
الجبال	(2)	البحيرات			/) التربة الخصبة		
. 30						جد جبالعا		IV)
أطلس	(2)	الحجاز	(2)) کردستان		
				**		ل سقوط الأ <mark>مطار في</mark> الود		IN)
الصحراء	(3)	السهول	(2)) الأودية	D O	
						ر دائرة عر <mark>ض</mark>		19
القطبية الشمالية	(2)	الجدي) الاست <mark>واء</mark>		
			_	-	-	ل فصل <mark>الص</mark> يف على الود /	_	<u>F</u>
القطب الجنوبي	(2)	الاستواء) السرطان " السرطان		
أ <mark>ست</mark> راليا وإفريقيا		شتاءً.				ب الريا <mark>ح ال</mark> باردة على الو		(I)
استراليا وإفريفيا		إفريقيا وآسيا) آسيا <mark>و أ</mark> ستراليا		
اليمن	(3)	تونس	6			نقط أمطا <mark>ر م</mark> وسمية صر		TT)
اليمل		تونس) لبنان ل المدى الحرار <mark>ي ال</mark> يومي	ر ا	42/10
کا ما سدة	(3)	المسطحات المائية	(3)		_	التيارات البحرية التوليي التيارات البحرية		7
3				J., J	•	ل الأمطار على		3
		السواحل						LE)
کل ما سبق	(3)	الشمالية	(2)	منطقة ظل المطر	Θ	للبحر		
						ب الرياح الحارة من <mark>جن</mark> و		3
إفريقيا	(2)	أوروبا) أستراليا		
					_	داد المدى الحراري اليومي		3
بورسعيد	(2)	شرم الشيخ	(2)	الرياض	(4)) الإسكندرية	D	
					قاري.	ئر المدن تعرضاً للمناخ ال	أكث	3
بورسعيد المسا	(2)	القاهرة	(2)	المنيا	4	شرم الشيخ (D	[V]
				ئية في بعض أجزائها .	ات الماذ	ل تتعرض لمناخ المسطح	دو رو	(V)
مصر	(2)	السودان	②	العراق	4) الأردن	D	
				ة صيفاً وشتاءً	الحرار	رق بین متوسط درجات		
کل ما سبق	(2)	المناطق الداخلية	(2)	المدى الحراري السنوى	(4)) المدى الحراري	D (



	تقل درجة الحرارة كلما ار	نفعنا	متر عر	ن مسن	نوى البحر تقل درجة	الحرار	رة 1 مئوية.
(Hr.)	تقل درجة الحرارة كلما ار 150 (أ	4	250	(2)	350	(2)	450
(14)	تكون الحرارة معتدلة شت					، شدید	ة البرودة.
U	🕦 ساحل البحر الأحمر	4	ساحل البحر الميت	(2)	مناطق الأنهار	(2)	بعض الأجزاء الشمالية
(PC)	تقع دولةبأك	لها في	نطاق الإقليم الصحرا	وي الد	عار.		
	🚺 السعودية	(4)	اليمن	(2)	مصر	(2)	المغرب
	ترتفع درجة الحرارة						
	شمال 🌎	4	غرب	(2)	جنوب	(2)	شرق
	يسود المناخ الم <mark>عتدل الأ</mark> جزا						
(ME)	الشمال <mark>ية</mark> الشمالية					(2)	الغربية
	تهب الرياح <mark>شد</mark> يدة البرود						
(10)	الص <mark>يف</mark> الص				الربيع	(2)	ا <mark>لخ</mark> ريف
	تنتمى حش <mark>ائش السافانا</mark>			7-	Λ^{V}		
	البحر المتوسط			(<u>a</u>)	المداري الحار	(2)	التندرا
				Ĭ			
(PV)	جبل ع <mark>لبة</mark>			(<u>a</u>)	أرز الشوف	(2)	وا <mark>دي</mark> العلا <mark>قى</mark>
13	دولة عربية بالكامل تقع						
(MV)	الجزائر الجزائر					(3)	لبنان
)_5					,		3-
(PPQ)	يعيش الأسود والزراف في			0			
	البحر المتوسط	9	الصحراوي الحار	(المداري الحار		التندرا
(F)	تنمو نباتات الصبار التي	تحمل ا	<mark>لجفاف</mark> والحرارة الشا	ديدة في	إقليم مناخ		
	3 3 . •	0	3 233		3 23	(9)	التندرا
E	تعد حشائش	مرا	عي طبيعية تربى علي	ها الأغ	نام والماعز.		
	أ السافانا	4	الاستبس	(2)	التندرا	(2)	کل سبق
	تقع محمية أرز الشوف بـ	ولة	J				
(EL)	ا سوريا			(<u>a</u>)	مصر	(<u>a</u>)	لبنان
	كل مما يلى ينتمى لإقليم				, B		
(B)	ا سوريا			(2)	لبنان	(3)	تونس
200							<u>5—9</u>
(EE)	تتبع السواحل الشمالية ل						30
	البحر المتوسط	4	الصحراوي الحار	(المداري الحار		التندرا

				، على دولة	صيفية	ط الأمطار الموسمية اا	تسق	
فلسطين	(2)	اليمن	(2)	عمان	4	ط الأمطار الموسمية اا مصر أشجار	1	(50)
				البحر المتوسط.	في	ِ أشجار	تنمو	
الصمغ	(2)	الزيتون	(2)	المطاط		الماهوجني		(E)
						حشائش	تعد	
الصمغ	(2)	التندرا	(2)	السافانا	(4)	الاستبس	1	EV
		J 750		ط الأمطار في فصل	بسقوه	ز إقليم البحر المتوسط	يتمي	CA
الصيف	(2)	الربيع	(2)	الخريف	4	الشتاء	1	(EV)
						ى الدول العر <mark>بية تق</mark> ع أ-		P3
عمان	(2)	الجزائر	(2)			موریتا <mark>نیا</mark>		
						ِ أشجار <mark>ال</mark> صنوبر في إق		0.
المداري	(~)	الصحراوي الحار	(%)			البح <mark>ر المت</mark> وسط		
		NY.		يىل	ي في فد	ط أم <mark>طار</mark> الإقليم المدار	تسق	01
ال <mark>ربيع</mark>	(3)					الشتاء الشتاء		
			_		_	م منا <mark>خ ال</mark> جزء الجنوبي		Or
<mark>صی</mark> ف بارد ممطر						شتا <mark>ء بارد ممطر</mark>		Ď.
الدار البيضاء	(3)					م مناخ <mark>مدي</mark> نة الإسكند السلف		OH)
القال القيلان						الرياض <mark>، تعاني من أكبر مو</mark> جة		
الجزائر	(2)		(2)	. ي وـــــــــ ، ــربي سي السودان	<u>.</u>	الصومال الصومال	1	(OE)
		.2022م	ے ة لعام	ة عاصمة المدن العريد	ن حائزة	لت مدينةعا	<u>ح</u> ص	
الداخلة	(2)					رأس محمد		00
ثلث	(2)	٨,	(2)	نصف	(4)	÷ (÷	(1)	(07)
		5500	٠. د	و مدينة نبوم الخضم ا	ن انشاء	ىلىي ت دولةعر	أعلند	
سوريا	(roim	(3)	السعودية		مصر	1	(OV)
=39-						ـــــر نتمبادة زر		
ليبيا	(3)					السعودية		ON
, ciin		مصر						al
						مما يلى من أسباب التم		(09)
إزالة الغابات	(2)	الرعي الجائر	(2)	نزايد اعداد السكان	4	التوسع العمراني	1	PO
				لياه العذبة	ندرة ال	لمشكلات التي تؤدي إلى	من ا	0
التوسع العمراني	(2)	إزالة الغابات	(2)	زحف الرمال	(4)	التوسع في الزراعة	1	①



	•••	دي إلى حدوث	رية تؤ	ماوية والمبيدات الحش	مدة الكيم	فراط في استخدام الأس	الإ
كل ما سبق	(2)	ندرة المياه العذبة	(2)	التصحر	(فراط في استخدام الأس () الجفاف	
	ي	لعربي الإفريقي وهم	لجناح	خص في إحدى دول اا	مليون ش	دثت مجاعة لأكثر من	•
فلسطين	(2)	الصومال	②	سوريا	(4)	السودان 🚺	
		, 380	هر	إَسيوي هي سهول ن	الجناح ال	عد السهول الفيضية في	
الكونغو	(2)					السوباط (
				لصحراوي الحار	ناخهما ا	دينتان متشابهتان في ه	
الرياض وبيروت	(2)	صنعاء والإسكندرية		الرياض وأسوان		بيروت والإسكند <mark>رية</mark>	
						سقط الأمط <mark>ار على جنو</mark>	
الصيف	(2)	الخريف	(2)	الشتاء		الربيع الربيع	
				زراعة 450 مليون ش	مبادرة	للقت	أدر
				سوريا			
م <mark>سي</mark> ة وتصديرها	اقة الث	ة الكهربائية من الط	و الطاق	بإنشاء مشروع إنتاج	بمصر	ام أبناء <mark>مدينة</mark>	
		. 8		7		الأوروبي. مساليا الأوروبي.	
أسوان				الخارجة		الداخ <mark>لة</mark> ترجي الأخ <mark>ي تناقي</mark>	
السيول	(3)					تدهور الأر <mark>ض وتناق</mark> صر <mark>1) الجفاف</mark>	
السيون		القيطان		التصحر			
حركات انكسارية	(3)	ح. كات التمائية		الثورات البركانية		<mark>بال أطلس نتجت عن .</mark> <mark>أ) حركات الزلازل</mark>	
		حرف اعرابية		المورات المراحدية	•	ال حرف الردان	
195 B	T,	ام العبارات التالية	نطأ ام	<mark>عة صح</mark> أو علامة ذ	ضع علاد	لسؤال الثاني	
()				ت التوائية.	ئة لحركاه	مكلت جبال عمان نتيج	
		5.80	ن العرب			د الجبال أكثر الظواهر	
()		b \500				اعد تنوع مظاهر السد	
()				1	790	د د هضبة نجد من هضا	
		دف بقي.	و السال	Mr.		 ع بحر الرمال العظيم	
		200	. 8	3		ى بــر سركــان محــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	to a second
		0-0-	6			وت بحس الودية الج ميز سهول البحر الأحه	10
						عير سهول البحر الح عهل انتقال السكان بير	
,				لكيط الاطسعي.	ر سهوں ر	مهل انتشال انستال جير	س 🚺 س





الصف السادس الإبتدائي - الفصل الدراسي الأول

()	تقوم الزراعة في الواحات بالوطن العربي اعتماداً على مياه الأمطار.	9
()	تتشابه سهول نهري دجلة والنيل في سبب تكوينهما.	$\widecheck{\mathbf{e}}$
())	تستخرج المعادن ومصادر الطاقة من المناطق الصحراوية في الوطن العربي.	(II)
()	تكونت السهول الساحلية عن طريق ترسيب المواد العالقة في المياه.	r
()	تمتد جبال أطلس في ثلاث دول عربية من الجناح العربي الإفريقي.	
() 2	من الأهمية الاقتصادية لجبال لبنان وجود سياحة التسلق و التزلج بها.	(E)
(يعد البحر الميت أدنى <mark>نقطة في سطح</mark> الوطن العربي فقط وليس العالم <mark>كله.</mark>	10
()	يتركز بعض السكا <mark>ن في هضاب الجن</mark> اح العربي الإفريقي.	n
()	أثرت الحركات <mark>الانكسارية في الساحل الشرقي والغربي للبحر الأحمر</mark> .	(IV)
()	تستخدم الوا <mark>حا</mark> ت كطرق للمواصلات في الصحاري.	(IV)
()	تؤثر التغير <mark>ات المناخية على الأمن الغذائي و المائي لسكان الوطن العربي.</mark>	(9)
()	موسم المط <mark>ر ا</mark> لأساسي في الوطن العربي يكون صيفاً باستثناء بعض المناطق.	<u>©</u>
()	ترتفع در <mark>جة حرارة</mark> الأودية عن درجة حرارة الجبال.	<u>(1)</u>
()	تتأثر بعض <mark>الد</mark> ول العربية بالرياح القادمة من أوروبا وآسيا صيفاً.	(m)
()	لا بد من تخ <mark>طيط</mark> ممر الطائرات مع اتجاه الرياح السائدة.	<u>(P)</u>
(تم إنشاء مصن <mark>ع للهي</mark> دروجين الأخضر في مصر للمحافظة على البيئة.	Œ
()	يؤثر توزيع اليابس والماء على مناخ الوطن العربي.	(10)
()	تؤثر التيارات البحرية الد <mark>فيئة على المناطق الداخلية للوطن العربي</mark> .	0
()	يتشابه مناخ مدينة الرياض مع مناخ محافظة المنيا في مصر.	(V)
(5)	يسود المناخ المعتدل معظم أجزاء الوطن العربي صيفاً	(LV)
()	تسقط الأمطار بغزارة على مرتفعات اليمن صيفاً.	(9)
()	يقع الوطن العربي بين دائرتي عرض 2 جنوباً : 37.30 شمالاً	(4)
()	تؤثر المسطحات المائية على المدى الحراري اليومي والسنوي.	(P)
(ترتفع درجة حرارة الوطن العربي كلما اتجهنا شمال دائرة الاستواء.	(PT)
(9	تسقط الأمطار بغزارة على منحدرات الجبال المواجهة للرياح الجافة.	(PP)
()	يؤدي سوء الأحوال المناخية إلى تأجيل أو إلغاء رحلات الطيران.	(PE)
()	لا يتأثر مناخ الوطن العربي بالموقع الفلكي.	(10)
()	يقل تأثير المسطحات المائية بالوطن العربي على المناخ بسبب ضيق مساحتها.	(P)
(تنمو أشجار الصنوب في شمال الوطن العربي	(W)



()	تنتمى محمية أرز الشوف للإقليم المداري الحار.	PA
()	يتم الاحتفال باليوم العالمي للأحياء البرية يوم 3 مارس من كل عام.	(19)
()	تعيش الأسود والزراف في حشائش الاستبس.	(E)
()	يقل المدى الحراري في معظم الصحاري الكبرى بالوطن العربي.	B
()	تساعد المحميات الطبيعية في الحفاظ على الحياة البرية	8
()	تنتشر حشائش الاستبس في الإقليم الصحراوي الحار.	8
()	تنمو حشائش الساف <mark>انا في الإقليم المداري الحار</mark> .	(EE)
()	تنوعت الحياة البر <mark>ية في الوطن العربي بسبب تنوع الأقاليم المناخية.</mark>	(50)
()	يمتد الإقليم ال <mark>صح</mark> راوي الحار بين دائرتي عرض 30 شمالا : 15 شمالاً بالوطن العربي.	(1)
()	تقع مدينة ا <mark>لمنيا</mark> ضمن إقليم البحر المتوسط.	(EV)
()	يشغل الإقليم الصحراوي الحار معظم مساحة الوطن العربي.	EA
()	تنمو النبات <mark>ات</mark> التي تتحمل الجفاف في الإقليم المداري الحار.	P3
()	تربى الماع <mark>ز وا</mark> لأغنام في إقليم البحر المتوسط.	(b)
()	يمكن أن ت <mark>صل</mark> درجة الحرارة إلى ما دون الصفر المئوي في بعض مناطق الإقليم الصحراوي ا <mark>لح</mark> ار	0
()	تنتمي معظم <mark>ش</mark> به الجزيرة العربية للإقليم الصحراوي الحار.	Or)
()	اتخذت معظم د <mark>ول ال</mark> وطن العربي إجراءات مثل سن القوانين لحماية المحميات ا <mark>لطبيعية</mark> .	OP
()	تقع محمية جبل علبة في جنوب الوطن العربي.	(DE)
()	الكثرة في استخدام مصادر ا <mark>لطاقة النظيفة يساهم في حل المشكلات البيئية.</mark>	00
()	تناقص كمية المطر لمدة أسبوع يعرف بالجفاف.	(01)
()	استخدام الأسمدة الكيم <mark>اوية والمبيدات الح</mark> شرية يؤدي إلى حدوث مشكلة ندرة المياه العذ <mark>ب</mark> ة.	(OV)
()	يساهم القطع العشوائي للأشجار في حل مشكلة التصحر.	00
()	أكبر موجة جفاف تعرضت لها إحدى دول الجناح العربي الإفريقي.	09
()	التوسع المستمر في الزراعة يؤدي إلى حدوث مشكلة الجفاف.	(F)
(_)	تم إنشاء المدن الذكية بهدف تقليل انبعاثات الغازات الدفيئة.	1
()	تحتفل الدول العربية باليوم العربي للبيئة في 14 أكتوبر من كل عام.	•
()	فازت مدينة الداخلة بمحافظة الوادي الجديد بلقب عاصمة الدول العربية لعام 2022م.	P
()	تتناقص قدرة الأرض على الإنتاج بسبب استخدام طرق الري الحديثة.	Œ
()	تعمل الدول العربية على حل مشكلات البيئة بإقامة مساكن مستقرة للسياح	10
()	يتميز الوطن العربي يسقوط كميات أمطار كبعرة تسمح يزراعة مساحات واسعة.	(A)





	Mr.		
آ) ق	امت الدول العربية بإص	دار قوانين تجرم القطع العشوائي للأشجار لمواجهة مشكلات البيئة.)
	ن أسباب ندرة المياه العا	ذبة النمو المتزايد لأعداد السكان.)
		احة في الوطن العربي هو الإقليم المداري.)
	خفض درجات الحرارة	في المناطق الداخلية بالوطن العربي.)
	السؤال الثالث	اكمل العبارات التالية بالاجابة المناسبة ممابين القوسين	6
3.80	18 E		10
	(الريا <mark>ح –</mark> البح	م الميت – الجزائر – السعودية – الانكسارية – اليمن – الالت <mark>وا</mark> ئية)	
1	تقع واحة <mark>عين</mark> صالح	في دولة	
(1)	يقع واد <mark>ي ال</mark> جرير في دو	ولة	
(4)	أدنى نق <mark>طة</mark> في الوطن ا	لعربي هيلعربي هي العربي	
E	تعتبر ج <mark>بال</mark> الحجاز مر	ن أمثلة الجبال	
0	تكونت ا <mark>لتج</mark> معات الرم		
W			
		راوي الحار – الهضاب – المعتدل " البحر المتوسط " – موسمية)	
1		اريسية مساحة في الوطن ال <mark>عربي هي</mark>	
(1)	يسود معظم اجزاء ا	لوطن العربي المناخ	
(4)	يسود الأجزاء الشماا	لية من الوطن العربي المناخ	
E	الأمطار التي تسقط	صيفا على دولة الصومال تسمى أمطار	
0	يقترب الوطن العربي	ي من قارة المن قارة المناسبة ا	
)	الإقليم الصحراوي –	الرعي الجائر والصيد الجائر – ثلاث – الشتاء – أربعة – المداري الحار	(
1	إقليم مناخي يتميز ب	بشتاء معتدل جاف وصيف حار ممطر هو	
0		طبيعية للعديد من المخاطر البشرية منها	
(P)	Mary and the second sec	اوي باعتدال المناخ نهارا في فصل	
(8)		أقاليم مناخية كبرى. بندرة الأمطار طوال السنة والتي قد تسقط على هيئة س	. 9
	211000001	mark of the all the state of th	1



(3)

(مصر – الصومال – ثلثي – السعودية – ثلث – الحياة النباتية والحيوانية – البحرين)

، مجاعات.	من أكبر موجة جفاف والتي أدت إلى نقص الغذاء وحدوث	اً تعانيا
	مساحة الوطن العربي من مشكلة التصحر .	
	مبادرة زراعة 450 مليون شجرة.	J
بي.	ة إلى تدميرفي كثير مناطق الوطن العر	تؤدي المشكلات البيئي
,	مم المتحدة cop27 عام 2022م في دولة	عقد مؤتمر المناخ للأه
J - J	اكتب ما تشير اليه العبارات التالية	السؤال الرابع
)	كات باطنية تعرضت لها الأرض.	جبال نشأ <mark>ت نت</mark> يجة لحرة
)	ِث انكسار في القشرة الأرضية.	جبال نشأ <mark>ت ن</mark> تيجة حدو
)	يجة ترسيب المواد العالقة بمياهها.	سهول كو <mark>نته</mark> ا الأنهار نت
)	ولة العراق.	سهول فی <mark>ضی</mark> ة تنتشر بد
)		أكبر ظاهر <mark>ة ت</mark> ضاريسية
)	شأت جبال أطلس.	عوامل باط <mark>نية أ</mark> دت إلى نن
)	به جزيرة العربية.	هضبة تقع ف <mark>ي شم</mark> ال شب
)	الجزيرة العربية.	هضبة تقع جنو <mark>ب ش</mark> به
)	يطات	حركة مياه البحار والمح
)	طحات المائية.	المناطق البعيدة عن المس
)	رفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها.	
)	خفض درجة حرارة السواحل التي تمر بها.	
5)	ات الحرارة ليلاً ونهاراً.	<mark>الفرق ب</mark> ين متوسط درج
)	ات الحرارة صيفاً وشتاءً.	الفرق بين متوسط درج
)	طح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها.	منطقة جغرافية من سم
)	ظم مساحة الوطن العربي.	إقليم مناخي يشغل معظ
)	ال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا.	إقليم مناخي يسود شما
5)	خليج العربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً.	إقليم مناخي يمتد من ال
)	ة اليمن بشبه الجزيرة العربية.	
)	عض السنوات بما لا يسمح بالزراعة ونمو الحشائش	
)	وتناقص قدرتها على الإنتاج.	



(II)	مدينة عقد بها مؤتمر المناخ للأمم المتحدة cop27 عام 2022م.	(
(T)	مشكلة بيئية يعاني منها ثلثى مساحة الوطن العربي.	(
(LE)	دولة عربية تعاني من أكبر موجة جفاف وحدث بها مجاعة لأكثر من مليون شخص .	(
(10)	دولة أطلقت مبادرة زراعة 450 مليون شجرة وأعلنت عن إنشاء مدينة نيوم الخضراء.	(
	محافظة مصرية قام أبنائها بتنفيذ عدد من المشروعات الخضراء للتغلب على الآثار السلبية الناتجة عن التغيرات المناخية.	(
(V)	مدينة مصرية <mark>حاصلة على لقب عاصمة المدن العربية لعام 2022م (</mark>	(
	دولة أنشأت <mark>مشروع صناعة الأخشاب من مخلفات النخيل لأول مرة في العالم.</mark>	(
(7)	مشكلة تحدث نتيجة لزيادة استهلاك المياه.	(
(4)	أعلى قمة <mark>جبلي</mark> ة في الوطن العربي.	(
	حركات ب <mark>اطني</mark> ة أدت إلى تكوين جبال البحر الأحمر.	(
P	الجبال الإ <mark>نكس</mark> ارية التي تسقط عليها الأمطار الموسمية.	(
	السؤال الخامس اجب عن الاسئلة الاتية	
	بم تفسر : نشأت جبال أطلس وعمان وزاجروس ؟	
	بم تفسر : نشأت جبال أطلس وعمان وزاجروس ؟ ما النتائج المترتبة على : حدوث الحركات الإنكسارية في أرض الوطن العربي.	
	بم تفسر : نشأت جبال أطلس وعمان وزاجروس ؟ ما النتائج المترتبة على : حدوث الحركات الانكسارية في أرض الوطن العربي. دلل على صحة العبارة التالية : تتنوع السهول في الوطن العربي.	
	بم تفسر : نشأت جبال أطلس وعمان وزاجروس ؟ ما النتائج المترتبة على : حدوث الحركات الانكسارية في أرض الوطن العربي. دلل على صحة العبارة التالية : تتنوع السهول في الوطن العربي. ماذا يحدث إذا : لم يتعرض الوطن العربي لحركات التوائية ؟	
	بم تفسر : نشأت جبال أطلس وعمان وزاجروس ؟ ما النتائج المترتبة على : حدوث الحركات الانكسارية في أرض الوطن العربي. دلل على صحة العبارة التالية : تتنوع السهول في الوطن العربي. ماذا يحدث إذا : لم يتعرض الوطن العربي لحركات التوائية ؟	
	بم تفسر : نشأت جبال أطلس وعمان وزاجروس ؟ ما النتائج المترتبة على : حدوث الحركات الانكسارية في أرض الوطن العربي. دلل على صحة العبارة التالية : تتنوع السهول في الوطن العربي. ماذا يحدث إذا : لم يتعرض الوطن العربي لحركات التوائية ؟ ما وجه التشابه والاختلاف بين جبال البحر الأحمر وجبال أطلس ؟ ما السبب في قلة الموانئ على سواحل البحر الأحمر ؟	



ما الرابط بين الأودية الجافة والواحات في الوطن العربي ؟	(
ما النتائج المترتبة على الموقع الفلكي للوطن العربي ؟ ما النتائج المترتبة على مرور دائرة الاستواء بجنوب الوطن العربي ؟	9
بم تفسر : يوجد تباين في درجات الحرارة والأمطار بين دول الوطن العربي ؟	(
ما العلاقة بين درج <mark>ة الحرارة ودائرة الاست</mark> واء ؟	
دلل تؤثر مظاهر السطاح على المناخ الوطن العربي.	(r)
بم تفسر يقل تأثير المسطحات المائية في الوطن العربي بشكل عام ؟	
ماذا يحد <mark>ث إذا لم تتعامد الشمس على مدار السرطان بالنسبة للوطن العربي ؟</mark>	(E)
دلل تسقط ا <mark>لأمطا</mark> ر الموسمية الصيفية على بعض مناطق الوطن العربي صيفاً ؟	(0)
ما النتائج المترتبة على التغيرات المناخية للوطن العربي ؟	n
بم تفسر اتجهت الدول العربية إلى استضافة المؤتمرات الخاصة بالتغيرات المناخية وتبني المشروعات الخضراء ؟	(IV)
ماذا يحدث إذا سقطت أمطار بغزارة صيفاً على الإقليم الصحراوي الحار.	(IA)
بم تفسر أهمية حشائش الاسبتس بالنسبة للثروة الحيوانية.	(9)
دلل على صحة العبارات التالية : ساعدت مساحة الوطن العربي على اختلاف الظروف المناخية.	<u>(F)</u>
ما النتائج المترتبة على وجود تهديدات تواجه المحميات الطبيعية في الوطن العربي .	







بم تفسر أهمية المحميات الطبيعية .	(II)
ما العلاقة بين الأنشطة البشرية والحياة البرية ؟	(P)
ما النتائج المترتبة على تعرض الصومال لأكبر موجة جفاف .	(E)
بم تفسر : تعاني معظم الدول العربية من مشكلة ندرة المياه العذبة ؟	(1)
بم تفسر : تدمير الحياة النباتية والحيوانية في كثير من مناطق الوطن العربي.	
دلل تعلم الدول العربية على حل المشكلات البيئية .	(TV)
ما العلاق <mark>ة بي</mark> ن مشكلة التغير المناخي وكل من الجفاف والتصحر ؟	(LV)
ما النتائ <mark>ج الم</mark> رّتبة على زحف الكثبان الرملية وتناقص مخزون المياه الجوفية والرعي ال <mark>جائر ؟</mark>	[7]
ما العلاقة بين جهود الدول العربية والمساحات الخضراء ؟	(PL)
السؤال السادس الحظ الخريطة ثم أجب	
جبال نشأت نتيجة لحركات	
تسقط علي تلك المنطقة أمطار	(1)
دولة تقع بها محمية أرز الشوف	(P)
دولة أعلنت عن إنشاء مدينة	E
نيوم الخضراء	0
إقليم مناخ	





	أحد الأودية الجافة	1
	منطقة جبال	O
	دولة تقع بها محمية ضانا	(4)
(E)	إقليم مناخ	E
	<u>سهول</u>	0
	هضبة	$(\tilde{1})$
	أهم هض <mark>اب إ</mark> فريقيا	
\mathbf{O}	••••••	
	منطقة ت <mark>سقط</mark> عليها أمطار	(1)
	محمية	۳
	دائرة عرض	E
In the second second	إقليم مناخ	0
E	<mark>سهو</mark> ل نهري	1
Ε		
	جبال	
	مناخ	(0)
(E) (P)	هضبة	(P)
	دولة قامت بزراعة 100 مليون شجرة	E
	منطقة تسقط عليها أمطار	0
har and	***************************************	0
	اقليم مناخي بتميز بندرة أمطاره طوال	

تم بحمد الله ،

بسم الله الرحمن الرحيم " إِنَّ الَّذِينَ آمَنُوا وَعَمِلُوا الصَّالِحَاتِ إِنَّا لَا نُضِيعُ أَجْرَ مَنْ أَحْسَنَ عَمَلًا " صدق الله العظيم









الإجابات النموذجية لبك الاسئلة

الحراسات الاجتماعية

مراجعة نوفمبر

اغتداد

د/اسلام عطية أ/محي الدين سمير





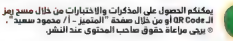
بنك استلة الحرج على مقررات شهرنومبر

اخترالاجا <u>بة الصحي</u> د	السؤال الأول
احتر الاجابة الطحيد	Odai Oldmi

	Odal Oldmi	صرادجابه الصحيحه				
	أحد الجبال الانكسارية في	الوطن العربي هي جبال (ب) عسير				
				عمان	(2)	زاجروس
(1)						40 E 44
	أ جبال الش <mark>ام</mark>			جبال الحجاز	(2)	جبال أطلس
4	سهول تسق <mark>ط علي</mark> ها الأمص			*******		
	البحر الأحمر		(2)	البحر المتوسط	(%)	البحر العربي
E	نشأت جبا <mark>ل زا</mark> جروس نتي					
	حركات التوائية			حركات انكسارية	(~)	تعرية هوائية
0	تكونتبفعل الت	ىرية المائية. (ب) الهضاب				
	الجبال الجبال	الهضاب	(2)	الأودية الجافة	(2)	التجمعات الرملية
	نشأتنت	جة ترسيب المواد العالقة في م السهول الفيضية	ياه الأن	نهار.		
U	السهول الساحلية	السهول الفيضية	(2)	الجبال	(2)	الهضاب
(W)	تمتد جبال	في دولتي مصر والسودان با أطلس	-			
W	1 الأحمر	طلس أطلس	(2)	الشام	(2)	كردستان
	تمتد هضبة (أ) التبت	من ساحل البحر الأحمر ش	رقاً إلى	ساحل المحيط الأطلن	نطي غ	رباً.
	التبت	بجد 🔑	(2)	بادية الشام	(2)	إفريقيا الشمالية
	تتميز سهول	بتربتها الفقيرة الملح	ية.			
U	تتميز سهول	البحر المتوسط	(2)	نهر النيل	(2)	المحيط الأطلنطي
		في دولة جيبوتي.				
(F)	تقع بحيرة الله الله الله الله الله الله ال	🤪 فیکتوریا	(2)	طبرية	(2)	عسل
	شمال شمال	, الجزيرة العربية. 🔑 وسط	(2)	غرب	(2)	جنوب
	را <u>شمال</u> يقع وادي الجرير الجاف إ	ي دولة				
	اً مصر	ب الجزائر	(2)	السعودية	(2)	المغرب
		العربي الآسيوي ما عدا	_		•	
		مال کردستان حیال کردستان		واحة عين صالح		وادي الحرير

			***	النقل	باً على	تؤثر الشعاب المرجانية سل	(IC)
البري	(2)	الجوي	(2)	النهري	(4)	أ البحري	(IE)
		في دولة				تقع أعلى نقطة فوق مسن	(10)
ليبيا	②	الجزائر	(2)			🕥 مصر	
		بهما.			_	تتشابه الأهمية للأودية الج	
الجبال	(2)	البحيرات				التربة الخصبة	W
			_	66		توجد جبالعا	(IV)
أطلس	(%)	الحجاز	(2)			و کردستان	
				-		يقل سقوط الأمطار في الود	(IV)
الصحراء	(2)	السهول	(2)			الأودية	
القطبية الشمالية		a 11				تمر دائرة عرض	(19)
القطبية السمالية		الجدي				أ <u>الاستواء</u>	
ال <mark>قط</mark> ب الجنوبي		عنى مدار الاستواء		•	_	يحل فصل الصيف على الوه أ <u>السرطان</u>	
العطب الجدوبي		، رشتاءً. شتاءً.		•		را السرطان تهب الرياح الباردة على الو	
أ <mark>ستراليا وإفريقيا</mark>	(3)	ــــر. إفريقيا وآسيا	_	**		المجاب الربياع المجاريات على الوراث المجاب	
						تسقط أمطار موسمية ص	
اليمن	(<u>a</u>)	تونس	(<u>a</u>)			البنان المنان	
<u> </u>						يقل المدى الحراري اليومي	
کل ما سبق	(a)	المسطحات المائية	(2)	**	_	التيارات البحرية	(1)
						تقل الأمطار على	
كل ما سبق	(3)	السواحل	(3)	منطقة ظل الطر		المنحدرات المواجهة	(LE)
کل ما شبق						للبحر	
						تهب الرياح الحارة من جن	(LO)
<mark>إفريقيا</mark>	(2)	أوروبا	②	آسيا	4	أستراليا	
				**	_	يزداد المدى الحراري اليومم	
بورسعيد	(~)	شرم الشيخ	(~)		_	الإسكندرية	
						أكثر المدن تعرضاً للمناخ ال	(LA)
بورسعيد	(2)	القاهرة	(2)			شرم الشيخ	
		• 6	·····	44		دول تتعرض لمناخ المسطح	(LV)
مصر		السودان				الأدة بهذ وتوسط بروات	
				رة صيف وست:	الحرار	الفرق بين متوسط درجات	(P)
کل ما سبق	(2)	المناطق الداخلية	(2)	المدى الحراري السنوي	(1)	أ المدى الحراري	





ة 1 مئوية.	الحرار	توى البحر تقل درجة	ن مس	متر ع	فعنا	تقل درجة الحرارة كلما ارت 150	(H)
450	(%)	350	(2)	250	(+)	150	
ة البرودة.	ن شدید	استتناء تكون	دربي ب	عظم اجزاء الوطن ال	ا علی ه حک	تكون الحرارة معتدلة شتاءً أ ساحل البحر الأحمر	PI
بعض الأجزاء الشمالية	(2)						
***		عار.	وي الد	نطاق الإفليم الصحرا 	لها في	تقع دولة بأكم <u>السعودية</u>	Pr
المغرب		مصر	(2)	اليمن	(4)	السعودية	
• &		•		الوطن العربي.		ترتفع درجة الحرارة أ شمال	(PPP)
شرق		چيوپ		عرب	9	ال سمال	
الغربية		~ ~ ~ 44	بي.	من الوطن الغرب		يسود المناخ المعتدل الأجزاء الشمالية	(PE)
الغربية		السرقية		الجنوبية		السمانية	
الخريف				وطن العربي في قصل.	علی الو	تهب الرياح شديدة البرودة (أ) الصيف	P0
الحريف		الربيع		السناع	4	الصيف	
التندرا		la II a lett		1.11	سيم	تنتمى حش <mark>ائش</mark> السافانا لإ	(L)
العدار		المداري الحار		الصحراوي الحار	li à	را البحر الموسط	
وادي العلاقى	(3)	أرز الشوف		دردن.	ق	تقع محم <mark>ية</mark> أ جبل علبة	PV
وادي العدقي							
لبنان						دولة عربية بالكامل تقع دا	۳۸
ښان		السودان		انحویت		الجزائر	
4 4 4 4				اح	ليم مد	يعيش الأسود والزراف في إق	(PP)
التندرا	(2)			2 522		3 3 . •	
		، إقليم مناخ	ديدة في	<u>لجفاف</u> والحرارة الش	نحمل ا	تنمو نباتات الصبار التي تت البحر المتوسط	(E)
التندرا	(%)						
		نام والماعز.	ها الأغ	عي طبيعية تربى علب	مرا	تعد حشائش	El
کل سبق	(2)	التندرا	(2)				
				*******	لة	تقع محمية أرز الشوف بدو أ سوريا	(E)
لبنان	(2)	مصر	(2)	الأردن	4	ا سوریا	
				توسط ما عدا	بحر الما	كل مما يلى ينتمى لإقليم الر	8
تونس	(2)	لبنان	(2)	الكويت	4	ا سوريا	
			•••••	سومال إقليم مناخ	ولة الص	تتبع السواحل الشمالية لدو	(ce)
التندرا	(2)	المداري الحار	(2)	الصحراوي الحار	4	تتبع السواحل الشمالية لدو البحر المتوسط	(\$5)





			***	ة على دولة	لصيفية	تسقط الأمطار الموسمية ا	CO	
فلسطين	(2)	اليمن	(2)	عمان	(تسقط الامطار الموسمية ا أ مصر تنمه أشحار	EU	
				البحر المتوسط.	في	تنمو أشجار		
الصمغ	(2)	الزيتون	(2)	المطاط	4	تنمو أشجار	(E)	
	راف.	عيش بها الأسود والز	حيث ي	يقة حيوان طبيعية .	حد	تعد حشائش		
الصمغ	(2)	التندرا	(2)	السافانا	()	🕦 الاستبس	EV	
				**		يتميز إقليم البحر المتوسط	EA	
الصيف	(2)					الشتاء الشتاء		
						إحدى الدول العربية تقع أ.	P3	
عمان	(2)	الجزائر	(2)			موریتانیا		
						تنمو أشجار الصنوبر في إق	(0-)	
المداري	(~)	الصحراوي الحار	(~)	**		البحر المتوسط البحر المتوسط		
						تسقط أم <mark>طار الإقليم</mark> المدار	01	
الربيع	(~)					الشتاء		
					" '	يتسم منا <mark>خ الج</mark> زء الجنوبي	Or	
صيف بارد ممطر	(~)				-	شتاء بارد ممطر		
			_			يتسم مناخ مدينة الإسكند	(OP)	
الد <mark>ار البيضا</mark> ء	(2)					الرياض الرياض المستعددة المستعدد المستعدد المستعدد المستعدد المستعددة المستعددة المستعددة المستعددة المستعدد		
						دولة تعاني من أكبر موجة	(30)	
الجزائر	(2)					أ الصومال		
						حصلت مدينة عا	00	
الداخلة	(%)					رأس محمد		
		صحر،	كلة الت	وطن العربي من مشا	ىاحة الر	يعاني نحومس	(07)	
ثلث	(2)	ربع	(2)	نصف	(يعاني نحو م <mark>ه</mark>		
			. 2	<mark>ء مدين</mark> ة نيوم الخضرا	ن إنشاء	أعلنت دولةع		
سوريا	(2)	تونس	(-)	السعودية	(4)	أعلنت دولة ع	UV	
			رة.	10 مليون شجرة مثم	راعة 00	أطلقتمبادة ن		
ليبيا	(2)	مصر	(2)	المغرب	(أطلقتمبادة ن أ السعودية	ON	
						كل مما يلى من أسباب التد		
							PO	
إزالة الغابات	(~)	الرعي الجائر	(2)			التوسع العمراني		
			*****	لياه العذبة	، ندرة ا	من المشكلات التي تؤدي إل		
التوسع العمراني	(2)	إزالة الغابات	(2)	زحف الرمال	(من المشكلات التي تؤدي إلى التوسع في الزراعة		





	الإفراط في استخدام الأسه	مدة الكيم	ماوية والمبيدات الحث	رية تؤه	ي إلى حدوث	••••	
	الجفاف الجفاف	4	التصص	(2)	ندرة المياه العذبة	(2)	كل ما سبق
T	حدثت مجاعة لأكثر من م	مليون ش	خص في إحدى دول ا	جناح ا	لعربي الإفريقي وهـ	ي	*****
	السودان	4	سوريا	(2)	الصومال	(2)	فلسطين
7	أحد السهول الفيضية في ا	الجناح ال	اَسيوي هي سهول ن	هر	••		
	أ السوباط				النيل	(2)	الكونغو
	مدينتان متشابهتان في ما						
18	بيروت أ والإسكندر <mark>ية</mark>	(الرياض وأسوان	(2)	صنعاء والإسكندرية	(2)	الرياض وبيروت
(20)	تسقط الأمطار على جنور	ب موريتا	انيا خلال فصل	•••••	******		
10	🕥 الربيع	4	الشتاء	(2)	الخريف	(2)	الصيف
(33)	أطلقت	. مبادرة	زراعة 450 مليون تأ	ىجرة.			
	قام أبناء <mark>مدين</mark> ة	. بمصر	بإنشاء مشروع إنتاج	الطاقا	ة ال <mark>كهربائية من ال</mark> ط	اقة الش	مسية وتصديرها
ער	للاتحاد الأوروبي.		* ***		90	0	4 9
	الداخلة		الخارجة				أسوان
10	" تدهور الأر <mark>ض وتناقص</mark>						
	الجفاف الجفاف		التصحر		الفيصان		السيول
79			7 11 11 11 11		" *		7 1 21 11
	🕦 حركات الزلازل	4)	الثورات البركانية		حركات التوائية		حركات انكسارية
	السؤال الثاني	علاه علاه	<mark>عة صح</mark> أو علامة ذ	طأ ام	ام العبارات التالية		
1	تشكلت جبال عمان نتيج	ة لحركا	ت التوائية.				√ :
9	تعد الجبال أكثر الظواهر			ً العربي	•(*
(H)	ساعد تنوع مظاهر السط				÷		√
(E)	تعد هضبة نجد من هضاه		_	•			
0			•	م ہے ال	زفر بقي.		 : X :
1	تكونت بعض الأودية الجا			**	-		. ×
v	تتميز سهول البحر الأحمر				U-3- 4		:
	يسهل انتقال السكان بين						
111		-00	<u>. </u>				▼ •





الصف السادس الإبتدائب - الفصل الدراسي الأول

- تقوم الزراعة في الواحات بالوطن العربي اعتماداً على مياه الأمطار.
 - تتشابه سهول نهري دجلة والنيل في سبب تكوينهما. (\mathbf{h})
- - تمتد جبال أطلس في ثلاث دول عربية من الجناح العربى الإفريقي.
 - من الأهمية الاقتصادية لجبال لبنان وجود سياحة التسلق و التزلج بها. (E)
- - يتركز بعض السكا<mark>ن في هض</mark>اب الجناح العربى الإفريقي. (n)
 - - تستخدم الواحات كطرق للمواصلات في الصحاري. (IA)
- موسم المط<mark>ر الأساسي في الوطن العربي يكون صيفاً باستثناء بعض المناطق.</mark> (F)
 - ترتفع در<mark>جة ح</mark>رارة الأودية عن درجة حرارة الجبال.
 - تتأثر بعض الدول العربية بالرياح القادمة من أوروبا وآسيا صيفاً. (11)
 - لا بد من تخطيط ممر الطائرات مع اتجاه الرياح السائدة. (TP)
 - تم إنشاء مص<mark>نع للهيد</mark>روجين الأخضر في مصر للمحافظة على البيئة. (LE)
 - (LO)
 - - يتشابه مناخ مدينة الرياض مع مناخ محافظة المنيا في مصر. (TV)
 - (LV)
 - تسقط الأمطار بغزارة على مرتفعات اليمن صيفاً. (P1)
 - يقع الوطن العربي بين دائرتي <mark>عرض 2</mark> جنوباً : 37.30 شمالاً (4)
 - (17)
 - تسقط الأمطار بغزارة على منحدرات الجبال المواجهة للرياح الجافة. (***)
 - يؤدى سوء الأحوال المناخية إلى تأجيل أو إلغاء رحلات الطيران. ۳٤
 - لا يتأثر مناخ الوطن العربي بالموقع الفلكي. (10)
- يقل تأثير المسطحات المائية بالوطن العربي على المناخ بسبب ضيق مساحتها. (1)

- تستخرج المعادن ومصادر الطاقة من المناطق الصحراوية في الوطن العربي.
 - تكونت السهول الساحلية عن طريق ترسيب المواد العالقة في المياه.

 - يعد البحر الميت أدنى <mark>نقطة في سطح الوطن العربى فقط وليس العالم كله.</mark> (10)

 - أثرت الحركا<mark>ت الانك</mark>سارية في الساحل الشرقي والغربي للبحر الأحمر. (IV)
 - تؤثر التغيرات المناخية على الأمن الغذائي و المائي لسكان الوطن العربي. (19)

 - - يؤثر توزيع اليابس والماء على مناخ الوطن العربي.
 - تؤثر التيارات البحرية الدفيئة على المناطق الداخلية للوطن العربي.
 - يسود المناخ المعتدل معظم <mark>أجزاء الوطن الع</mark>ربي صيفاً

 - تؤثر المسطحات المائية على المدى الحراري اليومي والسنوي.
 - ترتفع درجة حرارة الوطن العربي كلما اتجهنا شمال دائرة الاستواء. (PT)
 - - - تنمو أشجار الصنوبر في شمال الوطن العربي.











1	
J	الصف السادس الإبتدائي - الفصل الدراسي الأول
ų	

	ت عيد	حمود ۱
×	تنتمى محمية أرز الشوف للإقليم المداري الحار.	۳۸
V	يتم الاحتفال باليوم العالمي للأحياء البرية يوم 3 مارس من كل عام.	
×	تعيش الأسود والزراف في حشائش الاستبس.	(E)
*	يقل المدى الحراري في معظم الصحاري الكبرى بالوطن العربي.	B
✓	تساعد المحميات الطبيعية في الحفاظ على الحياة البرية	8
***	تنتشر حشائش الاستبس في الإقليم الصحراوي الحار.	8
\	تنمو حشائش السا <mark>فانا في الإقليم المداري الحار.</mark>	EE
✓	تنوعت الحياة البرية في الوطن العربي بسبب تنوع الأقاليم المناخية.	E0
✓	يمتد الإقليم ا <mark>لصح</mark> راوي الحار بين دائرتي عرض 30 شمالا : 15 شمالاً بالوطن العربي.	(E)
*	تقع مدينة المنيا ضمن إقليم البحر المتوسط.	(EV)
✓	يشغل الإ <mark>قليم الصح</mark> راوي الحار معظم مساحة الوطن العربي.	EA
×	تنمو النبا <mark>تات ا</mark> لتي تتحمل الجفاف في الإقليم المداري الحار.	P3
V	تربى الماع <mark>ز وال</mark> أغنام في إقليم البحر المتوسط.	(b)
✓	يمكن أن <mark>تصل درجة الحرارة إلى ما دون الصفر المئوي في بعض مناطق الإقليم الصحراوي الحا</mark> ر	(II)
*	تنتمي معظ <mark>م شبه</mark> الجزيرة العربية للإقليم الصحراوي الحار.	Or
✓	اتخذت معظم دو <mark>ل الو</mark> طن العربي إجراءات مثل سن القوانين لحماية المحميات ا <mark>لطبيعية</mark> .	OP
• X	تقع محمية جبل علبة في جنوب الوطن العربي.	(OE)
✓	الكثرة في استخدام مصادر الطاقة النظيفة يساهم في حل المشكلات البيئية.	00
×	تناقص كمية المطر لمدة أسبوع يعرف بالجفاف.	(m)
**:	استخدام الأسمدة الكيماوية والمبيدات الحشرية يؤدي إلى حدوث مشكلة ندرة المياه العذبة.	OV
×	يساهم القطع العشوائي للأشجار في حل مشكلة التصحر.	ON
1	أكبر موجة جفاف تعرضت لها إ <mark>حدى د</mark> ول الجناح العربي الإفريقي.	09
*	التوسع المستمر في الزراعة يؤدي إلى حدوث مشكلة الجفاف.	(
\checkmark	تم إنشاء المدن الذكية بهدف تقليل انبعاثات الغازات الدفيئة.	1
\checkmark	تحتفل الدول العربية باليوم العربي للبيئة في 14 أكتوبر من كل عام.	•
: X	فازت مدينة الداخلة بمحافظة الوادي الجديد بلقب عاصمة الدول العربية لعام 2022م.	P
*	تتناقص قدرة الأرض على الإنتاج بسبب استخدام طرق الري الحديثة.	Œ
*	تعمل الدول العربية على حل مشكلات البيئة بإقامة مساكن مستقرة للسياح	10

يتميز الوطن العربي بسقوط كميات أمطار كبيرة تسمح بزراعة مساحات واسعة.





قامت الدول العربية بإصدار قوانين تجرم القطع العشوائي للأشجار لمواجهة مشكلات البيئة.	(V
من أسباب ندرة المياه العذبة النمو المتزايد لأعداد السكان.	W

أكبر الأقاليم المناخية مساحة في الوطن العربي هو الإقليم المداري.

نخفض درجات الحرارة في المناطق الداخلية بالوطن العربي.	<u>ü</u> (
السؤال الثالث الكمل العبارات التالية بالاجابة المناسبة ممابين القوسين	
0	
(الرياح – البحر الميت – الجزائر – السعودية – الانكسارية – اليمن – الالتوائية)	
تقع وا <mark>حة عين</mark> صالح في دولة <mark>الجزائر</mark>	
يقع واد <u>ي ال</u> جرير في دولة <u>السعودية</u>	C
أدنى نق <mark>طة في الوطن العربي هي <u>البحر الميت</u></mark>	P
تعتبر <mark>جبال</mark> الحجاز من أمثلة الجبال <u>الانكسارية</u>	E
تكونت ا <mark>لتجمعات الرملية بفعل الرياح</mark>	0
•	
(أوروبا - الصحراوي الحار - الهضاب - المعتدل " البحر المتوسط " - موسمية)	
أكبر الظّاهرات التضاريسية مساحة في الوطن العربي هي الهضاب	(1
يسود معظم أجزاء الوطن العربي المناخ الصحراوي الحار	C
يسود الأجزاء الشمالية من الوطن العربي المناخ المعتدل (البحر المتوسط)	P
الأمطار التي تسقط صيفا على دولة الصومال تسمى أمطار موسمية	E
1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 2	

يفترب الوطن العربي من فارة <mark>اوروبا</mark>....

(الإقليم الصحراوي - الرعي الجائر والصيد الجائر - ثلاث - الشتاء - أربعة - المداري الحار) إقليم مناخي يتميز بشتاء معتدل جاف وصيف حار ممطر هو المداري الحار......

تتعرض المحميات الطبيعية للعديد من المخاطر البشرية منها ... <u>الرعي الجائر و الصيد الجائر</u>......

> (4) يتميز الإقليم الصحراوي باعتدال المناخ نهارا في فصل الشتاء

E يسود الوطن العربي ثلاث أقاليم مناخية كبرى.

يتسم مناخ ..الإقليم الصحرواي.... بندرة الأمطار طوال السنة والتي قد تسقط على هيئة سيول.







0

- (مصر الصومال ثلثي السعودية ثلث الحياة النباتية والحيوانية البحرين)
- الصومال .. من أكبر موجة جفاف والتي أدت إلى نقص الغذاء وحدوث مجاعات.
 - يعاني ... ثلثي .. مساحة الوطن العربي من مشكلة التصحر .
 - السعودية السعودية مبادرة زراعة 450 مليون شجرة.
- (E) تؤدي المشكلات البيئية إلى تدمير ... الحياة النباتية و الحيوانية ... في كثير مناطق الوطن العربي.
 - عقد مؤتمر المناخ للأمم المتحدة cop27 عام 2022م في دولة مصر....

اكتب ماتشيراليه العبارات التالية

السؤال الرابع

- (I) جبال نشأت نتيجة لحركات باطنية تعرضت لها الأرض.
 - (r) جبال نشأت نتيجة حدوث انكسار في القشرة الأرضية.
- سهول كونتها الأنهار نتيجة ترسيب المواد العالقة بمياهها.
 - العراق. العراق العراق.
 - أكبر ظاهرة تضاريسية في الوطن العربي.
 - عوامل باطنية أدت إلى نشأت جبال أطلس.
 - w هضبة تقع في شمال شبه جزيرة العربية.
 - هضبة تقع جنوب شبه الجزيرة العربية.
 - عركة مياه البحار والمحيطات
 - المناطق البعيدة عن المسطحات المائية.
- ا تيارات بحرية تعمل على رفع درجة حرارة السواحل التي تمر بها.
- 👚 تيارات بحرية تعمل على خفض درجة حرارة السواحل التي تمر بها.
 - الفرق بين متوسط درجات الحرارة ليلاً ونهاراً.
 - الفرق بين متوسط درجات الحرارة صيفاً وشتاءً.
- الله منطقة جغرافية من سطح الأرض تتسم بخصائص مناخية تميزها عن غيرها.
 - 🕦 إقليم مناخي يشغل معظم مساحة الوطن العربي.
 - اقليم مناخي يسود شمال دول المغرب العربي وشمال مصر وليبيا.
 - آليم مناخي يمتد من الخليج العربي شرقاً حتى ساحل موريتانيا غرباً.
 - اقليم مناخي يسود دولة اليمن بشبه الجزيرة العربية.
 - ونمو الحشائش وقص كمية الأمطار في بعض السنوات بما لا يسمح بالزراعة ونمو الحشائش
 - п تدهور الأراضي الزراعية وتناقص قدرتها على الإنتاج.

- جبال التوائية جبال انكسارية
- السهول الفيضية
- نهري دجلة والفرات
- هضبة إفريقيا الشمالية
 - عوامل باطنية
 - بادية الشام
 - حضر موت
 - تيارات بحرية
 - المناطق الداخلية
 - تيارات بحرية دفيئة
 - تيارات بحرية باردة
- المدى الحراري اليومي
- المدى الحراري السنوي
 - إقليم مناخي
 - الصحراوي الحار
 - البحر المتوسط
 - الصحراوي الحار
 - المدار الحار
 - الجفاف
 - التصحر







m	مدينة عقد بها مؤتمر المناخ للأمم المتحدة cop27 عام 2022م.	شرم الشيخ
(P)	مشكلة بيئية يعاني منها ثلثى مساحة الوطن العربي.	التصحر
Œ	دولة عربية تعاني من أكبر موجة جفاف وحدث بها مجاعة لأكثر من مليون شخص	الصومال
(1)	دولة أطلقت مبادرة زراعة 450 مليون شجرة وأعلنت عن إنشاء مدينة نيوم الخضراء.	السعودية.
	الخضراء.	
	محافظة مصرية قام أبنائها بتنفيذ عدد من المشروعات الخضراء للتغلب على الآثار السلبية الناتجة عن التغيرات المناخية.	الوادي الجديد
	الآثار السلبية الناتجة عن التغيرات المناخية.	
(V)	مدينة مصرية <mark>حاصلة على لقب عاصمة المدن العربية لعام 2022م</mark>	مدينة الخارجة
	دولة أنشأت <mark>مشروع صناعة الأخشاب من مخلفات النخيل لأول مرة في العالم.</mark>	مصر
(7	مشكلة ت <mark>حدث نتيجة لزيادة استهلاك المياه</mark> .	ندرة المياه العذبة
(4)	أعلى قمة <mark>جبلية</mark> في الوطن العربي.	قمة توبقال
(1)	حركات ب <mark>اطني</mark> ة أدت إلى تكوين جبال البحر الأحمر.	حركات انكسارية
(PT)	الجبال ال <mark>إنكس</mark> ارية التي تسقط عليها الأمطار الموسمية.	مرتفعات اليمن وعسي

السؤال الخامس اجب عن الاسئلة الاتية

- بم تفسر: نشأت جبال أطلس وعمان وزاجروس ؟
- بسبب الحركات الباطنية الالتوائية التي تعرضت لها أرض الوطن العربي. ما النتائج المترتبة على : حدوث الحركات الانكسارية في أرض الوطن العربي.
- أدى إلى تكونت الجبال الانكسارية مثل جبال البحر الأحمر في الجناح العربي الإفريقي وجبال الحجاز وعسير ومرتفعات اليمن في الجناح العربي الآسيوي.
 - العلى على صحة العبارة التالية: تتنوع السهول في الوطن العربي.
- حيث يوجد سهول ساحلية مثل سواحل سواحل البحر المتوسط والمحيط الأطلنطي والبحر الأحمر ويوجد سهول فيضية : مثل سهول نهري دجلة والفرات في العراق وسهول نهر النيل في مصر والسودان.
 - ع ماذا يحدث إذا: لم يتعرض الوطن العربي لحركات التوائية ؟
 لم تنشأ الجبال الالتوائية مثل جبال عمان وأطلس وزاجروس وكردستان.
 - ما وجه التشابه والاختلاف بين جبال البحر الأحمر وجبال أطلس؟
 - التشابه: الاثنين نشأوا نتيجة لعوامل باطنية تعرض لها أرض الوطن العربي. الاختلاف: أن جبال البحر الأحمر انكسارية بينما جبال أطلس التوائية.
 - ما السبب في قلة الموانئ على سواحل البحر الأحمر ؟ بسبب وجود الشعاب المرجانية على طول الساحل.



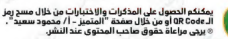




- ما الأثر الناتج على وجود المياه الجوفية في الواحات بالوطن العربي ؟ V) أدي إلى تركز السكان بالواحات وقيام الزراعة.
 - ما الرابط بين الأودية الجافة والواحات في الوطن العربي ؟ (Λ) الاثنين يوجد بهم مياه جوفية.
- ما النتائج المترتبة على الموقع الفلكي للوطن العربي ؟ (9) ما النتائج المترتبة على مرور دائرة الاستواء بجنوب الوطن العربي ؟ أدى إلى سيادة المناخ الحار <mark>معظم أجزاء الوطن العربي والمناخ المعتد</mark>ل في الأجزاء الشمالية منه.
- بم تفسر : يوجد تباي<mark>ن في درجات الحرارة والأمطار بين دول الوطن العربي ؟</mark> lacksquareلتأثير عدة عوام<mark>ل هي : الموقع الفلكي – القرب أو البعد عن المسطحات المائية – مظاهر السطح – التيارات البحرية.</mark>
 - ما العلاقة بي<mark>ن د</mark>رجة الحرارة ودائرة الاستواء ؟ ترتفع درج<mark>ة ا</mark>لحرارة كلما اقتربنا من دائرة الاستواء وتنخفض درجة الحرارة كلما ابتع<mark>دنا</mark> عنها.

 - دلل تؤثر <mark>مظاهر السطاح على المناخ الوطن العربي.</mark> حيث يؤثر عامل الارتفاع وعامل اتجاه الجبل: عامل الار<mark>تف</mark>اع : كلما ارتفعنا 150 عن مستوى سطح البحر تقل درجة الحرارة 1 مئوية. عامل اتج<mark>اه ا</mark>لجبل : تسقط الأمطار بغزارة على منحدرات الجبال المواجهة للرياح المحملة <mark>بب</mark>خار الماء.
- بم تفسر ي<mark>قل تأث</mark>ير المسطحات المائية في الوطن العربي بشكل عام ؟ بسبب ضيق <mark>مساحة المسطحات المائية وعدم توغل تأثيرها إلى الداخل لوجود الصحاري</mark> والم<mark>رتفعات القريبة</mark> من الساحل مث<mark>ل جب</mark>ال البحر الأحمر.
 - ماذا يحدث إذا لم تتعامد الشمس على مدار السرطان بالنسبة للوطن العربي ؟ (E <mark>لم يحل</mark> فصل الصيف ولم <mark>ترتفع درجات الحرارة بشكل عام في أنحاء الوطن <mark>العربي.</mark></mark>
 - <mark>دلل تسقط</mark> الأمطار المو<mark>سمية الصيفية على بعض مناطق الوطن العربي صي</mark>فاً ؟ (10) حيث تسقط أمطار موسمية صيفية على مرتفعات اليمن وعسير وجنوب موريتانيا ومعظم أنحاء الصومال.
 - ما النتائج المترتبة على التغيرات المناخية للوطن العربي ؟
 - ارتفاع درجات الحرارة وتناقص كميات المطر.
 - ظهور مشكلات عديدة منها (التصحر والجفاف) مما يؤثر على الأمن الغذائي و الأمن المائي. بم تفسر اتجهت الدول العربية إلى استضافة المؤتمرات الخاصة بالتغيرات المناخية وتبني المشروعات (IV)
 - بسبب ظهور مشكلات عديد مثل الجفاف والتصحر وتناقص كمية المطر نتيجة للتغيرات المناخية ماذا يحدث إذا سقطت أمطار بغزارة صيفاً على الإقليم الصحراوي الحار.
 - نمو النباتات الطبيعية بكثرة في البيئة الصحراوية.
 - بم تفسر أهمية حشائش الاسبتس بالنسبة للثروة الحيوانية. (19) تربى عليها الأغنام والماعز.







- دلل على صحة العبارات التالية: ساعدت مساحة الوطن العربي على اختلاف الظروف المناخية. حيث أدت مساحة الوطن العربي 13 مليون كم2 إلى تقسيم الوطن العربي إلى ثلاث أقاليم مناخية وهى مناخ البحر المتوسط الصحراوي الحار المداري الحار.
 - ما النتائج المترتبة على وجود تهديدات تواجه المحميات الطبيعية في الوطن العربي . اتخذت معظم الدول العربية إجراءات مثل سن القوانين ضماناً لحمايتها.
- بم تفسر أهمية المحميات الطبيعية . تساعد في الحفاظ على الحياة البرية – تنشيط السياحة وجذب السياح – تحقيق التوازن البيئي – الحد من التلوث
- ما العلاقة بين الأنشطة البشرية والحياة البرية ؟ تتعرض الحياة الرية لمن الحياة الرية لمن الحياة الرية لمن الحياة الرية لمن الحيوانات البرية.
 - ما النتائج المترتبة على تعرض الصومال لأكبر موجة جفاف. أدى ذلك إلى: نقص الغذاء وحدوث مجاعة لأكثر من مليون شخص.
 - بم تفسر: تعاني معظم الدول العربية من مشكلة ندرة المياه العذبة ؟ وذلك نتيجة لتزايد معدلات استهلاك المياه بسبب: النمو المتزايد لأعداد السكان والتوسع المستمر في الزراعة.
 - بم تفسر: تدمير الحياة النباتية والحيوانية في كثير من مناطق الوطن العربي. بسبب المشكلات البيئية التي يتعرض لها الوطن العربي مثل الجفاف والتصحر وندرة المياه العذبة.
- دلل تعلم الدول العربية على حل المشكلات البيئية .
 وذلك من خلال : إقامة مساكن لاستقرار الرعاة إصدار قوانين تجرم القطع العشوائي للأشجار زيادة المساحات الخضراء استخدام مصادر طاقة نظيفة إنشاء المدن الذكية.
- ما العلاقة بين مشكلة التغير المناخي وكل من الجفاف والتصحر ؟ أدى التغير المناخي إلى التأثير على كميات الأمطار ودرجات الحرارة مما أدى إلى حدوث مشكلات بيئية مثلا الجفاف والتصحر.
 - ما النتائج المترتبة على زحف الكثبان الرملية وتناقص مخزون المياه الجوفية والرعي الجائر؟ أدي ذلك إلى حدوث مشكلة التصحر.
 - ما العلاقة بين جهود الدول العربية والمساحات الخضراء ؟ من جهود دول الوطن العربي لمواجهة مشكلات الوطن العربي البيئية زيادة المساحات الخضراء مثل مبادرات التشجير التي قامت بها مصر والسعودية.



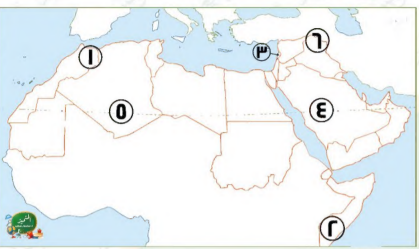
الصف السادس الإبتدائب - الفصل الدراسي الأول

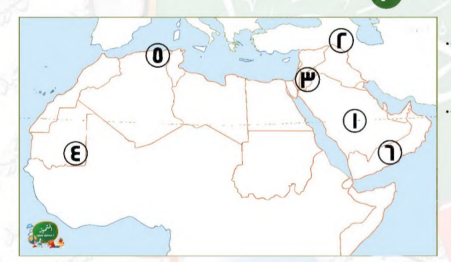
السؤال السادس

لاحظ الخريطة ثم أجب

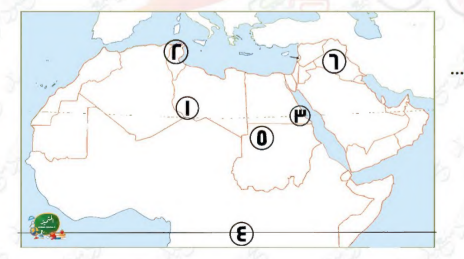


- جبال نشأت نتيجة لحركات التوائية
- تسقط على تلك المنطقة أمطار \bigcircموسمية.....
- دولة تقع بها محمية أرز ا<mark>لشوف</mark> Pلبنان.....
- دولة أعلنت عن إنشاء مدينة E نيوم الخضراءالسعودية....
- 0 واحة<mark>.....عين صالح</mark>
- إقليم مناخ البحر المتوسط.....
- 1 أحد الأودية الجافة الجرير
 - منطقة <mark>جبال كردستان.....</mark> C
- دولة تقع بها محمية ضانا الأردن...
 - إقليم مناخاللداري..... E 0
 - <u>سهول ساحلية</u>
 - هضبة <u>حضر موت</u>.....





- أهم هضاب إفريقيا
- هضبة إفريقيا الشمالية... منطقة تسقط عليها أمطار.. <u>شتوية</u>...
 - محمية <u>جبل علبة</u>
 - دائرة عرض <u>الاستواء</u> E
 - إقليم مناخالصحراوي الحار..... 0
 - $(\mathbf{1})$ سهول نهري <u>دجلة والفرات</u>

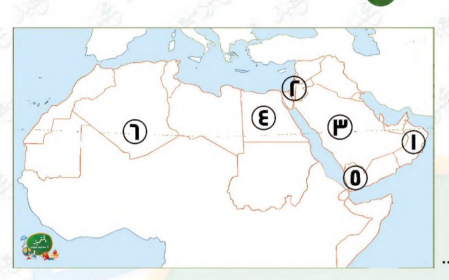






<u>«</u>	<u>عمان</u>	جبال	(1)
to went		212.	\approx

- هضبة <mark>نجد</mark>..
- دولة قامت بزراعة 100 مليون شجرة Eمصر
 - 0 منطقة تسقط عليها أمطار <u>موسمية صيفية</u>
- إقليم مناخي يتميز بندرة أمطاره طوال 1 العام <u>الصحرواي الحا</u>ر



تم بحمد الله ،

بسم الله الرحمن الرحيم " إِنَّ الَّذِينَ آمَنُوا وَعَمِلُوا الصَّالِحَاتِ إِنَّا لَا نُضِيعُ أَجْرَ مَنْ أَحْسَنَ عَمَلًا " صدق <mark>الله</mark> العظيم

